



neodisher® MediClean forte



Detergente para el procesamiento de instrumental termoestable y termosensible

Concentrado líquido

Aplicación:

- Lavado automático de instrumental termoestable y termosensible, incluyendo microinstrumental, instrumental oftalmológico, endoscopios flexibles, utensilios para anestésicos, contenedores y otros utensilios médicos-técnicos.
- Lavado manual de instrumental termoestable y termosensible en baños de inmersión y de ultrasonidos.
- También indicado para el lavado manual y automático de instrumental Vinci-EndoWrist.

Efectividad:

- Elimina de forma segura restos de sangre seca y desnaturalizada.
- Elimina residuos orgánicos e impide una refijación de residuos protéicos.
- Elimina proteína de príon patógena de distintas raíces, entre otras la variante de la enfermedad Creutzfeld Jakob (vCJK) en > 2 lg (1 %, 55 °C, 10 min).
- Indicado para instrumental y utensilios de acero inoxidable, acero, lentes, plásticos comunes así como los materiales de los utensilios de anestesia.
- Para aluminio anodizado se requiere una prueba previa.

Características especiales

- Alta protección del material.
- Excelente poder limpiador debido a su fórmula basada en alcalinos, tensoactivos y enzimas.
- Si se utiliza en el prelavado manual no es necesario aclarar la solución antes de seguir con un lavado automático.
- No es necesaria la neutralización en el procesamiento automático por lo que se reduce la duración global del proceso de limpieza.
- Producto no marcado: no contiene materiales peligrosos.

Aplicación y dosificación:

neodisher MediClean forte se usa en equipos de limpieza y desinfección así como en baños de inmersión y de ultrasonidos. La dosis depende del campo de aplicación y del grado de suciedad del instrumental. En el procesamiento de instrumental da Vinci-EndoWrist MediClean forte se puede usar en todas las fases del prelavado manual, en el tratamiento previo en baños de ultrasonidos y en el procesamiento automático. Los parámetros a seguir son los siguientes:

| | |
|--|---|
| Lavado automático de instrumental termoestable y termosensible | 2 - 10 ml/l (0,2 - 1,0 %), p. ej. 40 - 60 °C, 10 min |
| Lavado automático de endoscopios flexibles y accesorios | 5 ml/l (0,5 %), 35 - 55 °C, 5 min |
| Lavado automático de instrumental da Vinci-EndoWrist | 8 ml/l (0,8 %), 40 - 55 °C, 10 - 30 min |
| Lavado manual de instrumental termoestable y termosensible en baños de inmersión y de ultrasonidos | 5 - 20 ml/l (0,5 - 2 %), max. 40 °C, 10 - 30 min |
| Lavado manual de endoscopios flexibles y accesorios en baños de inmersión y de ultrasonidos | 5 - 30 ml/l (0,5 - 3 %), max. 40 °C, 5 - 10 min |
| Lavado manual de instrumental da Vinci EndoWrist en baños de inmersión y de ultrasonidos | 20 ml/l (2,0%), max. 40 °C |

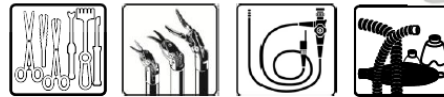
Recomendamos el uso de equipos de dosificación apropiados.

Recomendamos usar agua desionizada durante el proceso de limpieza y el aclarado final. La neutralización que se suele hacer con detergentes alcalinos en este caso no es necesaria. Para el procesamiento de instrumental oftalmológico recomendamos un aclarado adicional con agua antes del aclarado final.

La solución para el lavado manual debe renovarse por lo menos una vez al día y siempre cuando aparezcan contaminaciones.



neodisher® MediClean forte



Consejos de uso:

- Solo para uso profesional.
- No mezclar con otros productos.
- Antes de cambiar de producto aclarar el sistema de dosificación incluidos todos los tubos con agua.
- Aclarar la solución de neodisher MediClean forte con abundante agua, preferiblemente desionizada.
- Tener en cuenta las recomendaciones de uso del fabricante del instrumental según norma DIN EN ISO 17664.
- Respetar las instrucciones de uso de los fabricantes de los equipos de limpieza y desinfección.

Certificación:

Disponemos de un certificado sobre el procesamiento del instrumental da Vinci. Si lo deseen pueden solicitar copia de este documento.

Datos técnicos:

| | |
|---------------------|---|
| pH | 10,4 - 10,8 (2 - 10 ml/l determinado en agua desionizada, 20 °C), en aguas del grifo o aguas blandas puede variar el valor pH |
| Densidad | 1,1 g/cm ³ (20 °C) |
| Viscosidad | < 10 mPa s (concentrado, 20 °C) |
| Factor de titración | 0,78 (de acuerdo con las instrucciones de titración neodisher) |

Composición:

De acuerdo con las recomendaciones de la Directiva Europea 648/2004/CE sobre detergentes:


< 5 % tensoactivos no iónicos, tensoactivos aniónicos
Enzimas.

Marcado CE: 0297

neodisher MediClean forte cumple las exigencias de la Directiva Europea 93/42/CEE, anexo I sobre productos médicos.

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar fresco pero fuera de la temperatura de congelación. Conservar a una temperatura entre 0 °C y 25 °C. Con un almacenaje adecuado se puede usar durante 2 años.

Fecha de caducidad: ver este símbolo .

Consejos y medidas de seguridad:

neodisher MediClean forte no está clasificado como preparado peligroso, de acuerdo con la Directiva 1999/45/CE sobre preparados peligrosos.

Desechar solo cuando el contenedor esté vacío y cerrado. Para la eliminación de residuos de producto consultar la hoja de seguridad.

Más información sobre seguridad y medio ambiente en las hojas de seguridad de la Unión Europea. Las podrá encontrar en la página web www.drweigert.com bajo la sección "Service".

MB 4050 / 3-1
01/2014